Index of Claims

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/601,768

Examiner

John Q. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HIRAGUCHI, KAZUO
Art Unit

3654

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim				(Date	е				Cla	im				Da	e			7::::	CI	aim				C	Date	9			\neg
	<u></u>	7														Т				1		- F									\Box
Final	Original	22									Final	Original									Final	Original		1							
ίĒ	<u>ˈ</u> ĕ	28	ŀ								谎	Ę,									ᇤ	, jr								١	
		L	L		<u>L</u> .		Щ	Ш																							
	1	V						Ш				51	Ш									101									
	2	Ш	L	L	上			Ш				52	Ш	\Box	\perp			$oxed{oxed}$		_		102				İ					
	3	Ш			<u> </u>		L					53	Ŀ					Ш				103									
	4	Ц	<u> </u>	_								54		_	\perp			$\perp \downarrow$	\perp	_		104			L				\Box		_
	5	Ц		<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	Ш			55	Ш	4		_ _				_		105		_					\Box		
ļ	6	Ц		L_	_		Ш			_		56		_		_				_		106	<u> </u>						\perp	ᆜ	
	7	Ц	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш				57	Ш	_					_ _	_		107									
<u> </u>	8	\bigsqcup_{l}		_			L	Ш	Ш			58	Ш	_			L	\perp	┸	4		108	<u> </u>						Ш		
	9	1	L		<u> </u>			L.J		_		59		_		_				4		109	_						\Box		_
	18	Ļ	_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	_		60	Щ	_			<u> </u>		┸	_		110								_	_
<u> </u>	_11	✓	L.	L	<u> </u>	Ш	L_	Ш	Ш	_	<u> </u>	61	Щ	ļ	_	\perp	<u> </u>	\sqcup		1	<u> </u>	111	L.					Ш			
<u> </u>	12	Ö	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш				62	Ш	ļ	\perp	\perp	1_	\sqcup		4		112	<u> </u>	لـــا		Ш			\perp		
<u> </u>	13	0	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		Ш		_		63	\sqcup	_	\perp	1		\Box		4		113	<u> </u>	\sqcup	$oxed{oxed}$						
	14	0	<u> </u>		<u> </u>			Ш				64	Ш	ļ		<u> </u>	ļ	\sqcup		4		114	<u> </u>	Ш		·		Ш	Ц		\Box
<u> </u>	15	K,	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ	Щ	Щ	_	L	65 ·		_	\bot	1	<u> </u>	\sqcup	_ _	4		115	<u> </u>		L		Ш	Ш	\Box		_
<u> </u>	16	/		_	<u> </u>		<u></u>	\sqcup	Ц			66	Ш		_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	_ _	4		116	L_		$oxed{oxed}$			Ш			
	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		L_	\sqcup	Ш			67	Ш				↓_	$oxed{oxed}$		4		117						Ш	\perp		
	18	<u> </u>	<u> </u>	_			L		Ц			68		_			L			_		118	<u> </u>	L.,					Ш		\Box
	19	ldash	_	<u> </u>	<u> </u>		_		Ш			69		_		\perp	上					119	<u> </u>	L					\Box		
	20		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							70					L		丄	_		120	_						\Box		
	21	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_						71		_	\perp		L			_		121	<u> </u>						\Box		\Box
<u></u>	22			<u> </u>	L			Ш		_		72		_			<u> </u>			_		122	<u> </u>						Щ		
<u></u>	23		L_	_	<u> </u>				\Box	_		73		_	_ _		<u> </u>		ᆜ	4		123	<u> </u>						Ш		
	24		<u> </u>	_	<u> </u>		Ш					74		\dashv			_	\perp		4		124		_					\perp	_	_
	25			_	<u> </u>							75		_	4	_		\perp		4		125				\Box				_	ᆜ
	26	_		_	<u> </u>			Щ	\dashv	_		76	\sqcup		\perp		L_			_		126								_	_
	27	ļ.,			_			Ш				77		_	\perp	4	ļ.,	\vdash		4		127	_							_	_
ļ	28	_			_	_		Ш	\dashv			78	Ш	_		_	ļ			_		128	_	L		_	_			_	_
	29	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\square	\sqcup	_		79	Ш	_			ļ.,			4		129			_	_	_			_	_
	30	ļ		_	L-	oxdapsilon	ш		\Box	_		80	\sqcup	_			ļ			4		130			Щ			Щ	\dashv	_	
<u> </u>	31	<u> </u>	_					Щ		_		81		_	\perp	\bot	_		\bot	4		131							_	_	
<u> </u>	32	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	Ш	$\mid \rightarrow \mid$	_	_		82	_	_	\perp	\perp	1	1	Щ.	4		132	\vdash	Щ	Щ		_		_	_	_
<u> </u>	33	_	\vdash			$\vdash\vdash$	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	4		83	$\vdash \vdash$		\perp	+	<u> </u>		\perp	4		133	L.,	\vdash	Ш			Щ	\dashv		_
<u> </u>	34	_		-	—	Н	<u> </u>	dash	\dashv	\dashv		84	\vdash		_	+	╄-	$\vdash \vdash$	-	4		134	<u> </u>	<u> </u>	Щ.		_		\dashv	_	ᆜ
	35	-	-		_	\vdash	\Box	\sqcup	\dashv	_		85	$\vdash \vdash$	\dashv	4	+-	_	$\vdash \vdash$		4		135	<u> </u>	Щ	Ш		\Box		\dashv	_	_
	36	\vdash		_	\vdash		Ш	\sqcup				86	${oxed{\sqcup}}$	4	- -	+	 	\vdash		4		136		Щ	Ш	_			_	_	
<u> </u>	37	<u> </u>			_		Н	\vdash		_		87		4	\perp	4	\vdash			4		137		Щ	Ш	_					ᆚ
 	38	_	_	_	—	$\mid \perp \mid$	Н	$\vdash \vdash$	\dashv			88	\sqcup	4	4	\perp	\vdash	\sqcup	\perp	4		138		Ш	Щ		_		\dashv	_	_
	39	<u> </u>	_		_	Ш		\sqcup	_	_		89			4	+	\vdash	$oxedsymbol{oxed}$	\perp			139		Ш	Ш	_			\dashv	_	
	40	<u> </u>					\square	\sqcup	-	_		90	\sqcup		-	+	⊢	\perp				140		Щ	Ш	_			\dashv		ᆜ
	41	<u> </u>			 	Н		\sqcup	_	\dashv		91	dash	_	- -	+	<u> </u>	\sqcup	\bot	4		141		Щ	\Box	_	_		\dashv	_ļ	_
	42			_	<u> </u>	Ш		Ш	_	4	 	92	Щ	\dashv	_	\bot	<u> </u>	\sqcup	\bot	4		142	L.	Щ		_		Ш	\dashv		_
	43		\dashv		ļ	Н		\dashv	_	4		93	\sqcup	_	+	_	\vdash	$\sqcup \bot$		4		143		L	Ш	ļ	_		\dashv	_	\dashv
ļ	44				Н	$\vdash \vdash$		-	4	4		94		_	+	+	<u> </u>	\perp		4		144	٠.,	Ш	Ш	_		_	\dashv	_	\dashv
	45		-		Н	$\vdash \dashv$	\square		-	4		95	\sqcup	_		+-	_	\perp	- -	4		145		Ш	Щ	_			\dashv	_	
	46		-		Н			$\vdash \downarrow$	\dashv	_		96	\sqcup	\dashv	+	4	\vdash	\perp		4		146				_	_		_	_	ᆜ
	47		\dashv		Н				-	4		97	Щ	-	+	+	<u> </u>		_	4		147		Щ		_	ļ	_	_		
· .	48		\dashv		Н		_	-	-	4		98	$\vdash \downarrow$	_	\perp	—	Ц.	Ц.		4		148		Ш			_	_	\dashv		_
-	49		\dashv		Н	\vdash			-	4		99		\dashv	-	4	\sqcup	\perp	4	4		149				ļ		\Box			ᆜ
	50	l			L	لبـــا					 	100							_L]:::::		150						- 1	\perp	[